

## حكومة لبنان تبحث إقرار مبدأ لا مركزية السلطة

بيروت - وكالات الأنباء -واصلت أمس الحكومة اللبنانية اجتماعاتها المعلقة برئاسة الرئيس اللبناني أمين الجميل لبحث الموضوعات المتعلقة بالإصلاحات السياسية والوضع في الجنوب اللبناني.

وتذكرت مصادر الحكومة اللبنانية أن أغلب أعضاء الحكومة اللبنانية يفتشون لإقرار نظام لامركزي السلطة بما يسمح للمسلمين والسلميين وسلطات واسعة من الحكم الذاتي، في المناطق التي يتحكمون فيها وذلك في الوقت الذي يتم فيه التركيز على دعم سلطات الحكومة المركزية في مسيل الشؤون الخارجية والوقاف والشؤون المالية.

وقالت هذه المصادر إن هناك خلافاً حقيقياً حول سلطة اقتراح هذا النظام المقترح. وكانت الحكومة اللبنانية قد قررت في اجتماعها أمس الأول تشكيل لجنة تأسسية لوضع مسودات لبناء جديد يتم بمقتضاها توزيع السلطة بالتساوي بين المسلمين والمسيحيين.

وتذكرت المصادر اللبنانية أنه من المتوقع أن يعلن في وقت لاحق أسماء أعضاء اللجنة -الذين يبلغون ٢٠ بينهم ١٠ لبنانيون مسلمين يتكفلون طوائف السنة - ٨ أعضاء - الشيعة - ٨ أعضاء - والدرزي - ٨ أعضاء - أما الضعفاء المسيحيين فيتمثلون بالطائفة المارونية - ٨ أعضاء - والروم الأرثوذكس - ٨ أعضاء - والروم الكاثوليك - ٨ أعضاء - والارمن الأرثوذكس - عضو واحد - والارمن الكاثوليك - عضو واحد -.

وقالت هذه المصادر إن اللجنة التأسيسية ستجتمع أمس لوضع المسودات الجديدة الذي ستقدمه إلى الحكومة لدراسته والتي ستعرضه بدوره على البرلمان التصديق عليه.

وأضافت المصادر اللبنانية أن الرئيس اللبناني الأسبق سليمان فرنجية وافق على اشتراك ممثلين عن الطائفة المارونية التي يتبعها في هذه اللجنة.

(صورة ٤)

نحامينا تحذر:

## احتفاظ ليبيا بقطاع أوزو بمكثها من غزو تشاد في أي وقت

تجانيما - وكالات الأنباء - ذكرت مصادر وثيقة الصلة بحكومة تشاد أن تاجير أصدرت الحكومة بيانا بشأن الاتفاق الليبي الفرنسي للاستحصال الخزان من تشاد بعض أسبائيا الحكومة التشادية من معاملة فرنسا لهذا المسألة

وقالت المصادر أن الحكومة التشادية أقرت الاستحصال من فرنسا لم تتشاور معها قبل توقيعه وأن الاتفاق ترك قطاع

في أيدي الليبيين على مديدو

وقالت وكالات الأنباء التشادية الرسمية أن تشاد لم تكن مستعدة لهذا الاتفاق

وأعربت عن أسفها لأن يسمح الليبيين بالاحتفاظ بقطاع أوو - الذي سمته

الها قبل عدة سنوات وتطالب به تشاد

على أن جزء منها

وأضافت الحكومة التشادية أن ليبيا ستحل مشاكل تهربا لوجدة الأراض

التشادية بأنها كانت تحتفظ بقاعدة في قطاع

أوو ما يمكنها من غزو تشاد في قطاع

لحظة

وقد أعلن عن التبركي وزير الخارجية الليبي بالعلم أن قطاع أوو - جزء

لايجوز أن يذهب وليس هناك أسب

للقاوس بشأنه. وقال التبركي أنه إذا حدث تدخل خارجي في تشاد

(العبارة في ٢٢ عود ٢

يكون من الدكتور محمد عبد الله

**أمريكا وإسرائيل ترفضان حضور المؤتمر الدولي**

**نيويورك -** أبلغ جاكوير بيريز دي كوليرا سكرتير عام الأمم المتحدة أمس أن الجمعية العامة لن تستطيع التوصل إلى اتفاق مع إسرائيل على استمten في الحضور مؤتمر دولي للسلام في الشرق الأوسط، وقال ي. كوليرا في تقرير بحث للجمعية العامة أنه بعد إرساله إلى ١٩ دولة ومنظمة التحرير الفلسطينية لاستطلاع آرائها.

وقد كتبت الولايات المتحدة وإسرائيل في ردحها أن مؤتمرا بالشكل المقترح من الجمعية العامة يستحيل إلى ممارسة غير مشروعة للدعاية.

بمختلفة بالوزارة وهم السفراء الدكتور الجبري مدير الإدارة القانونية وعبد الرب العربي بمبادرة الهجانا وغيرهم يمثلون لدى الإدارة الاقتصادية.

استنى وزير الخارجية كمال مصر في الجمعية العامة يوم ٢٨ من الشهر الحالي.

**وستقبل سفير موسكو الجديد اليوم**

وستقبل السفير وزير الخارجية، لفسيفر الوسيطي الذي يزور بيروت وجوف لبنان وصل منذ يومين لتولي منصبه.

ويقدم السفير الجديد صورة من أوراق خدمته.



الرئيس حسني مبارك في لقائه أمس بأعضاء مجلسي الشعب والشورى وأمانة الحزب الوطني  
الحفاظة بني سويف

وقد حضر الاجتماع الدكتور صبحي عبدالحكيم والدكتور يوسف والي والدكتور كمال الجنزوري  
والسيد توفيق عيده اسماعيل (تصوير : فاروق ابراهيم)

■ أبو غزالة يعلن في العرض الجوي للطائرة ف ٢٠ :  
**تقرير خلال يومين حول اللغم المكتشف**  
دراسة التصنيع المشترك للطائرة بنسبة انتاج مصرى ٨٠ ٪

أعلن الشيخ محمد بن عبدالحليم أبو غزالة نائب رئيس الوزراء وزير الدفاع أن القذافي اكتشفته إحدى صفات الافلام البريطانية التي تعمل في تطوير الافلام الجوية انتشلته لخصمه من الناحية الفنية لمعرفة الدولة التي قامت بتصنيعه وعلى ضوء ذلك يمكن معرفة الدولة التي قامت بصنائه وبه من غير أن يباه بالذبح الأحمر . إمكاناته قتالية جديدة . وقال أن هذا مجالا لأن نحل محل اتواخ أخرى من الطائرات ليس مثل الطائرة (ف - ١٦) التي تعتبر من أحدث طائرات القتال في العالم . لشركة المنجة للطائرة (ف - ٢٠) عرضت عليها التصنيع المشرقة الطائرة ويبحث على الإنتاج المصمى فيها أن نسبة ٨٠ ٪ غير أن ذلك يعتمد - ثم رأى صناعة عمال في أن ثلاثة عمال في وجود الاستمرار واختيار التكنولوجيا المناسبة قد لفتنا وأختارنا تلك

[illegible]

جمال السيد وزير الدولة للاتحاد العربي وصفتوف الشريف وزير الاعلام والفريق السيد حمدي قائد قوات الدفاع الجوي واللواء طيار علي عبدالخالق مطاوع رئيس اركان القوات الجوية ونيكولاى فالويوس السفير الاميركي بالقاهرة وثالث رئيس مجلس ادارة شركة نورويپ المتجئة للطائرة وبعض كبار قادة القوات المسلحة ويوفود عسكرية من الدول العربية والدول الصديقة. □

[ التفصيل ص ٦ ]

الطائرة [ ف - ٢٠ ] اثناء اقلاعها امس

■ وزير التعمير في لجنة الاسكان بمجلس الشعب :  
**مياه الشرب لسيناء بالكامل**  
 عرض ٢٢٠٠ منزل للبيع بالساحل الشمالي

أعلن المهندس حسب الله الكفراوي وزير التعمير واستصلاح الأراضي  
سيتم قريباً توقيع عقد لتفتيش مشروع مد مياه الشرب إلى منطقة الجيزة وبذلك  
تصل المياه إلى كافة أحياء المنطقة وبصفة خاصة العريش والجيزة الجنوبية .  
كما أعلن الوزير أنه خلال أكتوبر القادم سيبرع للمبني ٢٢٠٠ منزل بالقاهرة  
الجديدة على السجل العقاري ، وسيبرع أيضاً للتعمير للبيع في الجيزة  
القديمة . وتقع في المساحة بين الكيلو ٥٠ و٥٢ في طريق استنفردية - مطروح .

الجديدة بأسوان .

وقال الوزير أن العمل الذي أتمه مصر  
في السنوات الأخيرة في تنمية  
مياه الفيضان . حيث تمت الاستفادة  
بمخزون المياه في بحيرة ناصر . وتم  
إنشاء ٦ مزارع تجميعية للتعمير  
الزراعية على ضفاف البحيرة .

وأعلن الوزير سيذهب إلى ليبيا  
رئيس جهاز التعمير إلى مدينة في  
أكتوبر القادم افتتاح الحادي الأول من  
طريق التوسعة خارج حواجز المدينة  
وإن جملة الاستثمارات المخصصة  
للتعمير في العام الحالي ١٩٦١،  
مليين جنيه . وأنه يتم حاليا تدريب نحو  
٦٢٠٠ متدرب على أعمال البناء لمل  
مشكلة العمالة في قطاع التعمير .

**بدء الاتصالات التلفونية**  
بين الشواطئ والسفن من الشب القادر

تقرر إحلال الاتصالات التلفونية لأول مرة بين السفن في الجار وال  
الشواطئ الإقليمية والشبكة العامة للتلفونات داخل مصر بسلسلة ٦٠ كيلو  
مترًا ابتداءً من الشهر القادم.

وسوف يوجه النظام الجديد رجال الأعمال في الاتصال بالسفن النافذة  
للبضائع بدلاً من الاعتماد على الوكيلات. كما يمكن السفن أن تتصل بوكلائها  
المحبيين في مصر أو شركات الخدمات الملاحية الخاصة بها أو بفروعها المركزية في  
البحر المحل.

كما يؤدى هذا النظام الى تمكين السفن الملاحية من تدبير تقلبات لها بالمراسى وتدبير فراغات الليضاخ بها مما يلقى على عكس المراسى .

وتقدر بعد تطبيق هذا النظام من خلال محطتين بحريتين للاتصالات . إحداهما في الإسكندرية والأخرى في بوسيدس . ويمتد الاتصال بين الشواطئ المصرية والسفن البحرية ويتم نقل البيانات لخارج مصر من خلال محطة التليفونات بالوسائل التقنية إما باللاسلكى . لصناعية أو الكوابل البحرية العادية .

## التشكيلات الجديدة للحزب الوطني

**تعلن تباعا بعد إنتهاء دراسة كل محافظة  
شهران للأحزاب لدراسة قضية الدعم  
يعقد بعدهما مؤتمر لتحديد سياستها  
لقاء مفتوح بين الرئيس وقبادات بني سويف :**

## حل مشاكل المقننات المائية والرى .. وعدم جودة الصرف فى بعض المناطق

في لقاء مفتوح استمر ساعتين ونصف ساعة امس ، تحدث الرئيس حسني مبارك مع اعضاء مجلسي الشعب والشورى بمحاضرة بني سويف وقيادات الحزب الوطني بها ، عن القضايا الداخلية والخارجية وقرر الرئيس احالة المشكلات المحلية للمحافظة الى الوزراء المختصين لاتخاذ قرارات عاجلة وحاسمة تكفل حلها .

وصرح الدكتور صبحي عبد الحكيم رئيس مجلس الشورى والأمين العام للحزب الوطني عقب اللقاء الذي تم بقصر العروبة وحضره ٢٣ من أعضاء الدوائر بمحافظة بني سويف بأن التشكيلات الجديدة للحزب الوطني محل دراسة حاليا ، وستعلن نتائجها تباعا أولا بأول بعد انتهاء دراسة كل محافظة كما ان الدراسات تجري حاليا لتشكيل المكتب السياسي للحزب وان الهيئة البرلمانية للحزب ستعقد في نهاية سبتمبر الحالي .

**الرئيس يستقبل رؤساء أحزاب العمل والأحرار والأمة**

وقال الأمين العام للحزب إن مشكلة الدعم أثرت خلال اللقاء مع الرئيس باعتبارها مشكلة قومية، وستطرح للمناقشة على نطاق واسع في جميع الأحزاب السياسية وليس على مستوى الحزب الوطني فقط. وقد أعطيت أهمية كبيرة لثيرون للتقدم برؤسائهم عن هذه القضية ثم يحدد مقترحات لتوحيد الأحزاب السياسية بين صفوفهم، وسوف عقد اجتماعهم بعد انتهاء هذه الأعمال.

و من موعده انعقاد المؤتمر العام للحزب الوطني قال الدكتور صبحي عبدالحيكي ان عقد هذا المؤتمر غير وارد . . . ويبدو ان صاحب المقابلة تريد دفعنا الى عقد هذا المؤتمر حينئذ ان الزمنا عقد مؤتمر سنوي لكل حزب ونحن لن نعقد في العام المقبل مؤتمرا عاما للحزب الوطني .

واضاف ان الرئيس احال مطلب قيادة محظية بنى سوفيل الى الوزراء المختصين لها ومن ابرزها الاقتتال المالية وبشكل الرى وعدم جودة الصرف في بعض المناطق وعلاقات المبعض بضعف النسيج .

وقد شهد اللقاء الدكتور كمال الجيزوري وزير التخطيط والدكتور يوسف والى وزير الزراعة وسعد الهيساوى امين الحزب الوطنى ببني سويف .

**لجنة عامه بالحزب الوطني اقرت قضية الامم**  
مؤتمر منظم لبحث الموضوعات الملوية  
وعلى مقابلة الرئيس المنس  
ابراهيم شكرى صرح رئيس حزب العمل  
بأن الرئيس اصرح عن هذه المشاكل  
الاساسية التي تواجهها مصر ومشاكله

القانون يبيع الجمع

**لبنان يفضي رئيس الإدارة والتحرير في الصحف**

صرح الدكتور صبحي عبد الحليم رئيس مجلس الشورى ورئيس المجلس الأعلى للصحافة بأن مجلس الشورى سوف يبت في اجتماع له من امرين جازوا الى القانونيتين:

وحول موضوع الفصل بين منصب رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير في الصحف اليومية قال الدكتور صبحي عبد الحليم ان القانون يبيح ذلك وليست هناك أية تعصبة.

وكان الدكتور صبحي عبد الحليم قد راس اسس الاجتماع المشترك للجنة الخطة والموازنة واللجنة الاقتصادية البعدي الوطني واستعرض الدكتور صلاح حامد وزير المالية والدكتور مصطفى السيد وزير الاقتصاد الموضوعات الخاصة بالموازنة العامة للعام الحادي ١٩٨٠م.

وصرح الدكتور مصطفى السيد وزير الاقتصاد بأن الاجتماع قد ناقش استنتاجات وخلفات السياسة الاقتصادية للحكومة مما يكل اتجاه الموازنة العامة نحو التوازن الذاتي والتقليل.

كانت جلسة الاجتماعات الخاصة برفع مستوى الخدمات التي يتعين ان تتحمل الحكومة مسؤوليتها في ضوء مستوى الدخل القومي الحالي وفي ضوء الاهداف التنمائية للحكومة.

ويبحث الاجتماع اسلوب دعم دور القطاع العام كمورد اساسي من موارد الدولة لتخفيف عجز الموازنة والدور الذي يمكن ان يؤديه لتصبح مسار الموازنة.

وناقشت اللجنة إمكانية قصر دعم منتجات القطاع العام على المنتجات النهائية لتصحيح هيكل اسعار هذه المنتجات واكدت المناقشات على ضرورة دعم وتشجيع القطاع الخاص والقطاع الاستثماري بما يؤدي الى خلق مشروعات وفرص عمل جديدة.

الاستثمارات البريطانية بمصر  
يبحثها كمال على  
مع د. مصطفى السعيد

استقبل السيد كمال حسن علي رئيس الوزراء أمس الدكتور مصطفى السيد وزير الاقتصاد والتجارة الخارجية الذي عرض الموضوعات المتعلقة بالاستثمارات البريطانية في مصر والتي تشمل ٦٦ مشروعا يدا ينتج بالفعل منها ٦٦ مشروعا .

ومن المقرر أن يستقبل رئيس الوزراء أعضاء اللجنة المصرية البريطانية المشتركة خلال إقاماتها التي تبدأ في الأسبوع الأول من أكتوبر القادم بالقاهرة وذلك ليبحث وسائل تنمية العلاقات الاقتصادية والتجارية بين البلدين .

كمال حسن علي يستعرض  
 نتائج مقابلة مشروع  
 حلوان للخدمات

استعرض السيد كمال حسن علي رئيس الوزراء أمس مع الدكتور عارف عبيد وزير شؤون مجلس الوزراء والدولة للتنمية الإدارية نتائج اجتماع اللجنة الوزارية المشكلة لتلبية تنفيذ مشروع مخطط حوان للخضعت للتطوير

والصحية والاجتماعية.  
 وطلب رئيس الوزراء من وزير التنمية  
 الادارية موافاته بقراره استيعاب عن  
 المشروع والتنسيق بين الوزارات المعنية  
 وتقليل اية عقبات تعترض التنفيذ.  
 وكانت قد اجتمعت امس لمتابعة تنفيذ

المشروع الذي يتم إنشاؤه على ٤ فدان  
في منطقة وهراء حلوان لخدمة العاملين  
بالمصانع الموجودة في هذه المنطقة ،  
ويضم اجتماع اللجنة المؤقتة حسب  
الله التكراري وزير التعمير والسيد عبد  
الصمت رمضان وزير الثقافة والدكتور  
عبد السلام عبد الغفار وزير التربية  
والتعليم والدكتور عاطف عبيد .

**شهادات استثمار**  
**البنك الأهلي المصري**  
 تجميع  
**ب**  
 ذات العائد الجارى  
 عائدها  
 $13\frac{1}{2}\%$   
 صافى سنويا  
 يصرف كل ستة شهور  
 مدة الشهادة عشر سنوات  
 فئاتها  
 ١٠٠ ج ، ٥٠٠ ج ، ١٠٠٠ ج ، ٥٠٠٠ ج ، ١٠٠٠٠ ج  
 بالإضافة إلى المزايا التالية :
 

- يمكن استرداد قيمة الشهادة في أى وقت تشاء .
- يعد مئتي خمسة شهور على شهر الشراء .
- الإعفاء من الضرائب .
- تحسب الفائدة من أول شهر الشراء .
- تصدر باسم صاحبها .
- يمكن الاقتراض بضمانها بشرط ميسرة
- مضمونة القيمة والفوائد من البنك الأهلي المصري
- الشراء بيدون حد أقصى .

**مقتل طالب مصري  
في جريمة بشعة  
بولاية كاليفورنيا**

فوسفو (ولاية كاليفورنيا) - ا. ب. -  
في حادث بضع قتل ٦ امريكىين طالباً  
مصرياً بعد ان اجبروه على مشاهدة فيلم  
ومم يخفون قيمة الذي امره بالتردد  
فيه ثم اتهموا عليه برصاص  
مستاهم .  
وقد اعتقلت السلطات الامريكىة  
الامريكىة المقيم يوم الخميس الماضي  
قبل اكتشاف الجثة بيوم واحد بعد محو  
اذا ايام على ارتكاب الحادث الذي  
وقع في منطقة سيوا ايتابا على بعد نحو  
١٩٢ كيلو مترا جنوب شرقي مدينة سان  
فرانسيسكو .  
[الذقة في ١٠ عمود ٤]

طائرات العراق تدمر  
٤ زوارق إيرانية

بغداد - وكالات الأنباء -  
الفرق أن طلائع الإطليقيـة درست  
أربعة ذواقي إيريانية وثلاث عربات خلال  
فصلها لتجمات وسواقي العراقة التي  
الإيرانية في شرق البصرة مما أسفر عن  
سقوط أعداد من القتل والجرحى  
الإيرانيين . وأشار البيان إلى لجوء  
أعداد جديدة من السككيين الإيرانيين  
إلى الوحدات الأممية العراقية التي  
قامت بأصلهم إلى الخطوط الخلفية .  
وقد وافق امس نواب القاد  
والخارجية يهودل مطس الشاويش  
الخليجي بحث ميثاق الشراكة  
ولم يصدر أى بيان عن تلك  
الاجتماعات التي بدأت في مدينة ابها  
السعودية بمقتضى قراره الأسفل بين  
الدول الست وعضو السعودية  
وعمان وقطر والبحرين ودولة الامارات  
والكويت .

نجيب محفوظ  
في أهرام الجمعة غدا

ليسيكو

لمسة  
جمال  
في مصر

TOP

Leico





[illegible]

# أزمة الشرق الأوسط تتصدر اتهامات الدورة الجديدة للجمعية العامة تفاوض حول استئناف موسكو وواشنطن مفاوضات نزع السلاح النووي

بعد عامين من المفاوضات

الرئيس الباكستاني يطالب

بضرورة استعادة القدس

اتفاق بريطانيا والصين على مستقبل هونغ كونج

المستعمرة تتمتع بالحكم الذاتي بعد الانسحاب عام ٩٧

يكن - وكالات الأنباء - توصلت بريطانيا والصين بعد عامين من المفاوضات

أو اتفاق حول مستقبل مستعمرة هونغ كونج - وتمكن المفاوضون البريطانيون

والصينيين المجتمعين في بكين من وضع التوصلات النهائية لمشروع اتفاق

تستمر بموجبه الصين سيديها على هونغ كونج عام ١٩٩٧ عندما ينتهي موعد

استئجار بريطانيا لهونغ كونج -

وصرح المتحدث باسم السفارة

البريطانية في بكين بأن تصوص مشروع

الاتفاق قد لحيت الى حكومتى البلدين

النظر فيها -

وقد بحثت مارجريت تاتشر رئيسة

وزراء بريطانيا مشروع الاتفاق أمس مع

سيد ادوارد يونج حاكم هونغ كونج

وأعضاء المجلس التنفيذي للمستعمرة -

وذكر المتحدث باسم السفارة

البريطانية قبل نهاية شهر الحالي في

هونغ كونج أنه ينتظر أن يمتلي الجانبان

من أبعاد البيان المشترك الذي سيصدر

بهذا الشأن - وبعد ذلك يتاح لأهل

هونغ كونج إبداء رأيهم في شروط تسليم

المستعمرة للصين وفي الشروط التي

تتضمن بالإبقاء على أسلوب حياتهم القائم

على الحرية الأساسية لمدة خمسين

عاماً أخرى بعد عام ١٩٩٧ -

ومن المتوقع أن يمتح مجلس العموم

البريطاني الاتفاق في ديسمبر القادم

ويؤخذ قراره قبله أو رفضه -

وجدير بالذكر أن الصين أعلنت أن

هونغ كونج ستصبح عام ١٩٩٧ منطقة

إدارية ذات وضع خاص داخل الصين

وأنها سوف تتمتع بقدرة كبيرة من الحكم

الذاتي عن الحكومة المركزية في بكين -

وأوضح الاستطلاع الذي أجريه

شبكة تلفزيون س بي سي -

وصحيفة نيويورك تايمز أن رجلاً يقدم

على منديل بنسبة ٥٤ في المئة إلى ٣٣ في

الماة وأن عدداً متزايداً من الناخبين

يدون أن منديل تنقسم حكومتهم

والتي استطلاع أيضاً انخفاضا

شعبية جيرالدين فايربرو مرشحة الحزب

الديمقراطي لمنصب نائب الرئيس حين

زادت نسبة من لا يؤيدونها في ١٥ إلى

٣١ في المئة - وفي الوقت نفسه كشف

استطلاع آخر للرأي إجراءه شبكة

ماريس توفز ريجان على منديل بنسبة

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

يكن - وكالات الأنباء - توصلت بريطانيا والصين بعد عامين من المفاوضات

أو اتفاق حول مستقبل مستعمرة هونغ كونج - وتمكن المفاوضون البريطانيون

والصينيين المجتمعين في بكين من وضع التوصلات النهائية لمشروع اتفاق

تستمر بموجبه الصين سيديها على هونغ كونج عام ١٩٩٧ عندما ينتهي موعد

استئجار بريطانيا لهونغ كونج -

وصرح المتحدث باسم السفارة

البريطانية في بكين بأن تصوص مشروع

الاتفاق قد لحيت الى حكومتى البلدين

النظر فيها -

وقد بحثت مارجريت تاتشر رئيسة

وزراء بريطانيا مشروع الاتفاق أمس مع

سيد ادوارد يونج حاكم هونغ كونج

وأعضاء المجلس التنفيذي للمستعمرة -

وذكر المتحدث باسم السفارة

البريطانية قبل نهاية شهر الحالي في

هونغ كونج أنه ينتظر أن يمتلي الجانبان

من أبعاد البيان المشترك الذي سيصدر

بهذا الشأن - وبعد ذلك يتاح لأهل

هونغ كونج إبداء رأيهم في شروط تسليم

المستعمرة للصين وفي الشروط التي

تتضمن بالإبقاء على أسلوب حياتهم القائم

على الحرية الأساسية لمدة خمسين

عاماً أخرى بعد عام ١٩٩٧ -

ومن المتوقع أن يمتح مجلس العموم

البريطاني الاتفاق في ديسمبر القادم

ويؤخذ قراره قبله أو رفضه -

وجدير بالذكر أن الصين أعلنت أن

هونغ كونج ستصبح عام ١٩٩٧ منطقة

إدارية ذات وضع خاص داخل الصين

وأنها سوف تتمتع بقدرة كبيرة من الحكم

الذاتي عن الحكومة المركزية في بكين -

وأوضح الاستطلاع الذي أجريه

شبكة تلفزيون س بي سي -

وصحيفة نيويورك تايمز أن رجلاً يقدم

على منديل بنسبة ٥٤ في المئة إلى ٣٣ في

الماة وأن عدداً متزايداً من الناخبين

يدون أن منديل تنقسم حكومتهم

والتي استطلاع أيضاً انخفاضا

شعبية جيرالدين فايربرو مرشحة الحزب

الديمقراطي لمنصب نائب الرئيس حين

زادت نسبة من لا يؤيدونها في ١٥ إلى

٣١ في المئة - وفي الوقت نفسه كشف

استطلاع آخر للرأي إجراءه شبكة

ماريس توفز ريجان على منديل بنسبة

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

١٢ في المئة -

الأمم المتحدة - وكالات الأنباء - أكد بول لوسكا مندوب زامبيا الرئيس الجديد للجمعية العامة أن السعي لاحتلال

سلام شامل في الشرق الأوسط لا يزال مسؤولية أساسية وجوهرية للأمم المتحدة - وقال أن اختلاف وجهات النظر حول

سبل حل الأزمة أدى إلى تعكير جو الأمم المتحدة -

وأشار لوسكا في كلمة القامها أمس

الأول أمام الجمعية العامة إلى أن قرار

مجلس الأمن رقم ٢٤٢ أكد على إرساء

المشكلة -

وقال لوسكا أن هناك اعتبارات هامة

لا يمكن تجاهلها في مشكلة الشرق

الأوسط وفي مقدمتها عدم الاعتراف

بضم أراضي دولة اجنبية نتيجة للغزو

وحق دولة في العيش داخل حدود

أمنة ومعترف بها بحق تقرير المصير

واقامة وطن قومي للشعب الفلسطيني -

وقال لوسكا أنه من الصعب تصور

التوصل إلى تسوية دائمة في الشرق

الأوسط دون تعاون واشنطن وموسكو

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

الأمم المتحدة - وكالات الأنباء - أكد بول لوسكا مندوب زامبيا الرئيس الجديد للجمعية العامة أن السعي لاحتلال

سلام شامل في الشرق الأوسط لا يزال مسؤولية أساسية وجوهرية للأمم المتحدة - وقال أن اختلاف وجهات النظر حول

سبل حل الأزمة أدى إلى تعكير جو الأمم المتحدة -

وأشار لوسكا في كلمة القامها أمس

الأول أمام الجمعية العامة إلى أن قرار

مجلس الأمن رقم ٢٤٢ أكد على إرساء

المشكلة -

وقال لوسكا أن هناك اعتبارات هامة

لا يمكن تجاهلها في مشكلة الشرق

الأوسط وفي مقدمتها عدم الاعتراف

بضم أراضي دولة اجنبية نتيجة للغزو

وحق دولة في العيش داخل حدود

أمنة ومعترف بها بحق تقرير المصير

واقامة وطن قومي للشعب الفلسطيني -

وقال لوسكا أنه من الصعب تصور

التوصل إلى تسوية دائمة في الشرق

الأوسط دون تعاون واشنطن وموسكو

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -

مفاوضات نزع السلاح النووي -









# دور مصر في انشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية

## دور مصر في انشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية

طرح مصر - امام مؤتمر وزراء خارجية دول البحر الأبيض المتوسط الاعضاء في حركة عدم الانحياز - والمنشقر في مملكة خال هذا الشهر - مشروع قرار مؤداه جعل منطقة الشرق الأوسط منطقة خالية من الاسلحة النووية - وقد وافق المؤتمر على مشروع القرار . وانتشر البيان الذي صدر في ختام أعمال المؤتمر في ان رفعت اسرائيل الانضمام لاتفاقية حظر نشر الاسلحة النووية يشكل خطرا حقيقيا على السلام في المنطقة .

وقد سبق ان ادرج موضوع إنشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية في الخرج الأوسط في جدول أعمال الجمعية العامة للأمم المتحدة ( ١٩٧٤ ) بناء على طلب تقدمت بهما كل من مصر وإيران .

وانشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية في الشرق الأوسط مشروع قرار مؤداه ان على الجمعية العامة دعوة جميع الاطراف في المنطقة إلى الإعلان فوراً عن عزيمتها على الامتناع عن اطلاق اسلحة نووية في المنطقة . وهو المطلب الذي طالبا سعت إسرائيل إليه وهو إجراء مقبول مقبولة من قبل العرب . وعند التصويت على مشروع القرار صدر بأغلبية ١٢٨ صوتاً مقابل ١٤ صوتاً مع امتناع كل من إسرائيل وبيروما عن التصويت .

وقد علم ١٩٧٥ وانشاء دور انعقاد الجمعية العامة العادية قدمت مصر وإيران وتبعتهما الأردن والبحرين والكويت . مشروع قرار يؤيد القرار السابق ، ويوصي الدول الاعضاء بتبذل الجهود اللازمة لإنشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية في منطقة الشرق الأوسط . وقد ايدت الجمعية العامة ايشا هذا المشروع وبرح للتصويت عليه ومصر بأغلبية ١٢٥ صوتاً مقابل ١٤ صوتاً . وامتناع كل من

## دور مصر في انشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية

الامم لا توافق على إنشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية في الشرق الأوسط . وإن ما تتطلبه من إجراء مقبولة مباشرة بين دول المنطقة هو مقابلة سياسية لتحقيق امين هما : ١ - كسب الوقت وإتاحة الفرصة لمزيد من التقدم في مجال حياة الاسلحة النووية ووضع العلم امام الامم الواقع وهو إمتلاكها تلك الاسلحة . ٢ - تعلم إسرائيل علم اليقين - ومن السلطات عن سبقتها - ان العرب في ذلك الوقت يرفضون بصورة قاطعة الجلوس على مائدة المفاوضات مع إسرائيل . وبذلك تظهر أمام دول العالم والراي العام العالمي انها لا ترفض إنشاء مثل هذه المنطقة الخالية . ولكن العرب هم الذين يرفضون التفاوض معها حول إنشاء هذه المنطقة . وبذلك يظهر العرب امام العالم بانهم هم القين يقولون دائماً

## دور مصر في انشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية

الامر لا توافق على إنشاء منطقة خالية من الاسلحة النووية في الشرق الأوسط . وإن ما تتطلبه من إجراء مقبولة مباشرة بين دول المنطقة هو مقابلة سياسية لتحقيق امين هما : ١ - كسب الوقت وإتاحة الفرصة لمزيد من التقدم في مجال حياة الاسلحة النووية ووضع العلم امام الامم الواقع وهو إمتلاكها تلك الاسلحة . ٢ - تعلم إسرائيل علم اليقين - ومن السلطات عن سبقتها - ان العرب في ذلك الوقت يرفضون بصورة قاطعة الجلوس على مائدة المفاوضات مع إسرائيل . وبذلك تظهر أمام دول العالم والراي العام العالمي انها لا ترفض إنشاء مثل هذه المنطقة الخالية . ولكن العرب هم الذين يرفضون التفاوض معها حول إنشاء هذه المنطقة . وبذلك يظهر العرب امام العالم بانهم هم القين يقولون دائماً

# قانون للهواء

## قانون للهواء

ما يحدث في مصر أصبح يحدث اخيراً في امريكا ، فقد أصبحت ظاهرة ان تدخل السيارات محطات البنزين ويسال صاحبها عن الهواء لتفحص عجلات سيارته فيجيبه عامل المحطة بانفسه او بتكثيرة بان لا يوجد هواء . وكل قضية هواء محطات السيارات انها عبارة عن هواء عادي يتم ضخه في شبيه اسطوانة بواسطة موتور خاص ثم يتم افراغه بعد ذلك بداخل العجلة تبعاً لكمية المطلوبة والتي يقيسها العامل بجهان معين .. ولكنهم من باب التوفير في كل شيء أصبحوا يوفرون في الكهرباء التي تدوير الموتورات واذن توافرت الكهرباء فأن العجلة غير مضبوطة وما أكثر المالب التي شربها أصحاب السيارات يسبب عدم وجود الهواء .

وقد لاحظوا في نيويورك هذه الظاهرة ولكنهم ترات انهم لم يستطعوا عليها بالبنزين والزيت والهواء ثلاثة اشياء اساسية لا يجب ان تخلوا منها اية سيارة في أي وقت .. ولأن كل ولاية لها حق اصدار القوانين التي تحكمها كما ان لكل محافظة في مصر حق اصدار بعض القرارات التي تطبق على سكانها ، فانهم اصداوا في ولاية نيويورك قانوناً للهواء يلزم كل محطة بضيق بان يكون بها هواء مضغوط جاهز في كل وقت لمعالجة اية سيارة . وقد بدأ تنفيذ القانون من اول الشهر الحالي وقالت الصحف ان هذه الظاهرة أصبحت موجهة في ولايات اخرى وانه بعد صدور قانون الهواء في نيويورك فإن هذه الولايات سوف تتفقي اثر نيويورك وتصدر لنفسها قوانين مماثلة .

والذي اراد اجدر بان تطبق عليه هذه القوانين هما محافظتا القاهرة والجيزة . فمن الناس ان تجد هواء في محطة . واذا وجدت لا تجد جهاز القياس . واذا وجدت جهاز القياس لا تجد العامل . وفي كثير من الاحيان لا تستطيع ان تجد المحطة نفسها لقله اعدادها بالقياس لاعداد السيارات الوفيرة .

مياي - صلاح مفتقر

### شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية

الطابية - خط رشيد - الإسكندرية

تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

م	الوصف	القيمة المقدرة	القيمة الفعلية
١	مشروع إنشاء مصنع للأسلحة	٨٥.٠٨٤.١٣	٨٥.٠٨٤.١٣
٢	مشروع إنشاء مصنع للأسلحة	٨٥.٠٨٤.١٣	٨٥.٠٨٤.١٣

ويكون سكرات الشروط والمواصفات من مكتب الشركة :  
الإسكندرية : ٩٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦  
تحت إشراف : ٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦  
رئيس الشركة : ٩٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦

### شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية

الطابية - خط رشيد - الإسكندرية

تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

م	الوصف	القيمة المقدرة	القيمة الفعلية
١	مشروع إنشاء مصنع للأسلحة	٨٥.٠٨٤.١٣	٨٥.٠٨٤.١٣
٢	مشروع إنشاء مصنع للأسلحة	٨٥.٠٨٤.١٣	٨٥.٠٨٤.١٣

ويكون سكرات الشروط والمواصفات من مكتب الشركة :  
الإسكندرية : ٩٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦  
تحت إشراف : ٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦  
رئيس الشركة : ٩٥ شارع ٢٦ - بورسعيد : ٩٦ شارع ٢٦ - القاهرة : ٩٧ شارع ٢٦

ويلاحظ ان حدة فرق الاجر بين من يستعملون في العمل في مصر ومن ينتقلون للعمل في الخارج تؤدي الى سيادة شعور متزايد بالاحباط لدى العاملين المتقنين وسيادة اتجاه لديهم بانهم الاساسي لا يمكن ان يزداد انتاجهم ونقد مؤسساتهم وتحقيق الترتي . بل ان التقدم يتم في هذه الحالة بترك المؤسسة والانتقال الى خارج البلاد ويؤدي ذلك الى فقد الحافز على التقدم وزيادة الانتاجية . هذا فضلاً عن ان نقص العملة الناقصة عن الحاجة وارتفاع معدلات التضخم في الاقتصاد المصري تدفع من يستعملون في العمل داخل مصر الى الانسحاب بالكلية من عمل في ان واحد مع مدينتهم بالشعبية على مجيهمهم العلى والجسدي الذي يبذلته افراد في علمهم الرسمي او الاضاح مما يعنى بالضرورة انخفاض انتاجيتهم ايضاً .

وما يزيد من خطورة الامر ان هذه الهجرة ذات طيبة مؤقتة . ونتيجة لما تخلقه الهجرة من قيم مختلفة لدى هؤلاء الافراد سواء بالنسبة للعمل او الانتاج حيث يحصل على اجر مرتفع مقابل انتاجية منخفضة وعندما يعود الى المجتمع يطلب بانتاجية مرتفعة مقابل اجر منخفض فانه يقرر ترك المجال الذي كان يعمل به والانتقال الى خارج البلاد . فحين هذا الامر يمكن ان يزداد معدل التضخم في الاقتصاد المصري على الانتاجية المصرية سواء من خلال تأثيرها في انسحاب الاستثمار داخل المجتمع او من خلال تأثيرها على ارتفاع الأسعار . فمن المعروف ان هذه العملة تبني النمط الاستهلاكي السائد في المناطق التي تعمل فيها خاصة وان زيادة دخلها تمكنها من تبني هذا النمط . ثم تساعد بعد ذلك على نقل هذا النمط الى المجتمع .

قبل ان تضبطنا الكاميرا الخفية !  
باعتباري قائد سيارة خاصة مخضرم فقد ساعدت كثيراً بنظم الكاميرات المراقبة بالشارع المرور التي أعلن عنها السيد قائد مرور القاهرة حيث سيضطر عدد كبير من المتقربين الى الانضباط . ولكن هناك حسب اعتقادي - بعض الفترات في هذا النظام ارجو عرضها على السادة المسؤولين - تحقيقاً للعدالة - وهي تتلخص في الآتي - ( ١ ) في معظم اوقات النهار - وخصوصاً في ساعات الذروة - يضطر رجل المرور الى الاستغناء كلية عن الاشراف الفورية ويتولى تنظيم المرور بصفارته واشارات يديه . وقد تكون الاشارة حمراء ومع ذلك فانه يلزم السيارات المنتظرة بضرورة السير حفاظاً على السبله المروية فلذا كانت هناك كاميرات موضوعة في ذلك الموقع فلن ظلماً كبيراً سيحجب بالسيارات التي تضطر الى ابطاء رجل المرور .

أحلى كلام !!  
السلكية واللاسلكية الى العودة الى وضع البرقيات في اشراف لا يظهر منها سوى الاسم والعنوان كما كان متبعاً في الماضي . واذا تعذر ذلك لقله الامكانيات فلا اقل تكتب الى السلكية بالبرقية وتطلب الاسم والعنوان فقد وصله بطريقة تحمي حرمة محتويات المراسلات .

كالبغضاء !  
اولياء امور بواعث الفضول الاعاديية يرجون سيلة وزير التربية ان يبعد النظر في برامج العلوم ليضاهد بنفسه طول المقر الزائد وصعوبته الشديدة على اطفال لم تتجاوز اعمارهم ١٢ عاماً . علماً باننا لا توجد معلم في اغلب المدارس ولم يشاهد التلاميذ التجارب في الكيمياء ولا يعلمون عنها شيئاً بل يحفظونها ككبيفاء .

عبد الفتاح الجبال  
العمل على تيسير عملية الهجرة للعمل خارج الحدود المصرية مع ازالة كافة القيود والعقبات التي تحول دون ذلك . ومع التسليم بحق المواطن في الانتقال والهجرة داخل وخارج حدود الدولة الا انه ينبغي ان يؤخذ استخدام هذا الحق - باي شكل من الاشكال - على الجهود التنموية التي تبذل داخل المجتمع . ومن المعروف ان القضية المصرية في المجتمع المصري هي قضية الانتاج والريادة في الانتاجية داخل الاقتصاد القومي لتتأثر .

عبد الفتاح الجبال  
وفي الرغم من التمسك الشديد في البيانات والاحصاءات حول ترويعات هذه العمالة الا انه لا يلاحظ تزايد معدلات هجرة العمالة المصرية في المماره . وهو الامر الذي انعكس على انتاجية الأعمال جوهرياً . حيث ترتب على هجران المؤسسات المصرية قسمة تهمية انتاجيتها . ونتيجة لخسوف مروتية عرض العمل بالنسبة للتقني في الاجر فانه تمتع التحول من المدن والقطاعات ذات الانتاجية المنخفضة الى المدن والقطاعات ذات الاجر المرتفع . فالاجر المرتفع في القطاع الصناعي في مصر لا يجذب دائماً في جذب عنصر العمل من المدن والقطاعات ذات الانتاجية المنخفضة الى المدن والقطاعات ذات الاجر المرتفع وذلك بسبب احتياج الصناعة الى عمالة ذات مهارات خاصة قد لا تتوفر في القطاعات التي يتركز فيها عمل الاجر . جنبا الى جنب مع انتقال بعض العنصر المماره الى الشرائع الاستثمارية والانتاجية . وبالتالي فإن العجز الناتج عن هذه الهجرة تتم تعظيمه عن طريق انتقال العمالة الريفية الى المدن لئلا يسد هذا العجز وهو مدينيك بدوره على انتاجية الأعمال وجوهرياً من جهة . ويؤدي الى تناقص العمالة الزراعية من جهة اخرى . بحيث اصبح الريف المصري يبحث عن عمالة لجمع الحاصلات وخاصة القطن . الامر الذي دفع وزارة التربة والتعليم في فترة الفترات الى تأجيل بدء العام الدراسي حوال اسبوعين لاستغلال التلاميذ في حنى المحصول .

مرتفعات شبرا !!  
فلذا اقول واي شيء اقول بعد كل ما قيل في شارع شبرا المسكين الذي تحول الآن الى ( مرتفعات شبرا ) فقد مالت الطبقات والحفر ارضه وملاّت الاودية والحجارة ارضته حتى اصبح من المستحيل ارضفت حتى اصبح من المستحيل على السيارات ان تسير فيه بسرعتها الطبيعية مما يسبب اختناقات في المرور ليل ونهار . فلما جورج صلوحيه ٥٤ شارع شبرا ( المسكين ) القاهرة

مضبوط المقاس !  
اكتب اليكم طلباً إرشادي الى عنوان محل تزيي يكون مضبوط المقاس والمودع . لكي اتعامل معه عند عودتي للوطن في الصيف القادم . فلقد سبق في ان تمت بتفصيل بئتين احدهما شتوية والاخرى صيفية يعمل بشعار عدل ( بصر السليمة ) واخذ مني اجرة خياطة سبعين جنيهاً عن الشتوية وثلاثين جنيهاً عن الصيفية وللأسف لم تكن مضبوطة المقاس ولا الموديل رغم الوفرة وكان هذا في صيف ٨٣ اما في الصيف الحالي ٨٤ فذهبت الى محل اخر بنفث الشارع بالقرب من ناحية ميدان الاوبرا . واخذ مني هذا التزيي العلم مائة جنيهاً لاجرة خياطة فقط عن الشتوية بدون صميري واربعين جنيهاً عن الصيفية وعشرين جنيهاً لاجرة خياطة بنظرون استلمت البديل غير مضبوطة ايضاً . ولسان فلذا لاتصبر شتوية محددة لاجرة الخياطة يلتزم بها التزيي .

مضبوط المقاس !  
الحسن : تعيش وتلد غيرنا ! نشرت رسالتك لهدفا الخرائطي فقط اما مشكلاً : مقاس سبقتك . فتستطيع حلها بالانليس الجاهرة اذا اردت !

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-

شركة أبو قير للأسلحة والصناعات الكيماوية  
الطابية - خط رشيد - الإسكندرية  
تعلن الشركة بصفة مستمرة مقاولي الصناعات العام والمصارف وشركات الاستثمار عن طرح المناقصات العامة التالية :-













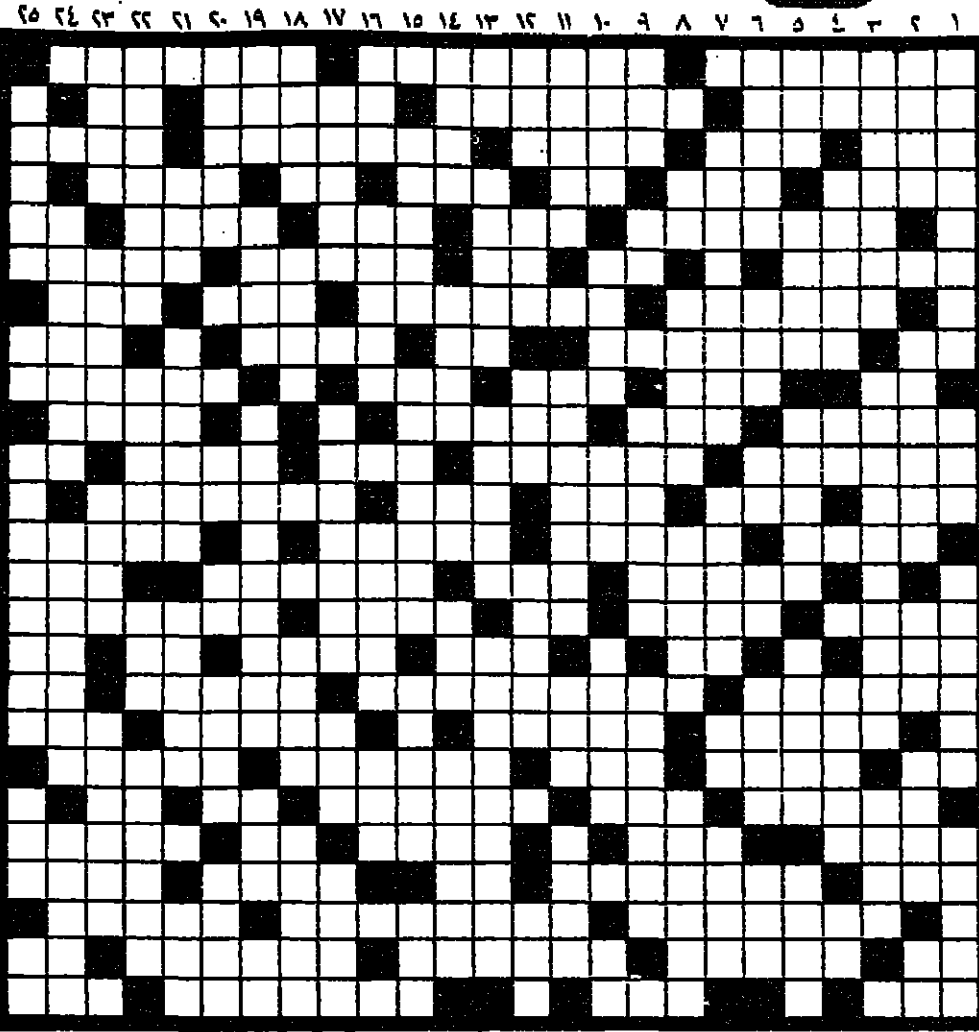
# ك وأسر



## الكلمات الرئيسية :

- ١ - مصيف بوجوسلا - مزار
- ٢ - سيلي اردي - من زعماء الثورة الفرنسية - لقب رئيس كوستاريكا
- ٣ - متشابهة - علق الفريد رية الجبل عند اللينينيين - نصف
- ٤ - لوليتا - متشابهة - متشابهان
- ٥ - ٣ - ميناء كندى - معكوسة -
- ٦ - لقب رئيس عربي - اله الحرب عند الرومان
- ٧ - ٤ - الروح عند الفراعنة - بطل
- ٨ - سيارات نسوا على - نصف
- ٩ - يونس - متشابهة - لعل
- ١٠ - ٥ - ليجور - من الفراعنة
- ١١ - (معكوسة) - غرت بشمشون -
- ١٢ - لقب مخرج سينما على - من
- ١٣ - اللواكة
- ١٤ - ٦ - من ألعاب الفروسية - من الهة
- ١٥ - الفراعنة - انشودة - اول من عبر
- ١٦ - الغنث - من كبار المستكشفين -
- ١٧ - زعيم اسبوي راحل - معكوسة -
- ١٨ - ٧ - من ملوك انشور - عاصمتها
- ١٩ - بغيرمو - حتى - من الخشوات
- ٢٠ - ٨ - للاستقام - مدينة امريكية
- ٢١ - همة - اللز - معكوسة - ميناء
- ٢٢ - صيني كبير
- ٢٣ - ٩ - لقب رئيس الهند - حاجز -
- ٢٤ - ولاية ارجنتينية - دولة داخل
- ٢٥ - ايطاليا - معكوسة -
- ٢٦ - ١٠ - من الممالك القديمة - طاغية
- ٢٧ - فارس - الهام - من شخصيات طه
- ٢٨ - حسين في دعاء الكروان
- ٢٩ - معكوسة - متشابهان
- ٣٠ - ١١ - خنوق شوق - مزار سيلي
- ٣١ - عراقي - يجمع - صاحب - احب
- ٣٢ - نوتروم
- ٣٣ - ١٢ - من اللواكة - فرقة موسيقية -
- ٣٤ - متشابهة - من اعمال شارلوت
- ٣٥ - بيروني - معكوسة - شرف
- ٣٦ - واصلة
- ٣٧ - ١٣ - ايجان - لقب زعيم وطني
- ٣٨ - راحل - فيلسوف فرنسي قديم
- ٣٩ - صاحب - المقل في المنهج - من
- ٤٠ - كبار المستكشفين
- ٤١ - ١٤ - خليل روماني - معكوسة -
- ٤٢ - من الهة الفراعنة - لفظ - حدث
- ٤٣ - عارض - معكوسة - علم فيزيقي
- ٤٤ - ايطالي على قديم
- ٤٥ - ١٥ - لوبرا عالية - من تكتين
- ٤٦ - بيزية - من اعمال يوس اديس -
- ٤٧ - نجم كره بولندي على
- ٤٨ - معكوسة - زور ويهتان
- ٤٩ - ١٦ - يتجول ليل - ميناء فرنسي -
- ٥٠ - من مراكز بنى سوف - معكوسة -
- ٥١ - نير - مبعثرة -
- ٥٢ - ١٧ - مصيف يوناني - معكوسة -
- ٥٣ - انهيار نفسي سبب القتل - قلد
- ٥٤ - فرنسي كان مقربا للبلون - رؤاس
- ٥٥ - معكوسة -
- ٥٦ - ١٨ - فيلسوف انجليزي على قديم
- ٥٧ - من ألعاب الأطفال - ولاية هندية -
- ٥٨ - لقب نجمة سينما عالية قديمة
- ٥٩ - راحلة
- ٦٠ - ١٩ - ارب - متشابهة - من اعمال
- ٦١ - ايسن - ذعر - نصف يساني

## الكلمات المتقاطعة



- ٢٠ - يذلل - معكوسة - من
- ٢١ - أعضاء الجسم - نصف كراخ -
- ٢٢ - كراته - من الأسماء - معكوسة -
- ٢٣ - عاصمة بنجلادش - عاصمة
- ٢٤ - نيكاراوا - اله الخمر عند
- ٢٥ - الرومان - من اعمال العقاد
- ٢٦ - ٢٢ - مخترع التلغراف - فنانة
- ٢٧ - صاعدة - من وكالات الأنباء
- ٢٨ - عاصمة الكاميرون
- ٢٩ - ٢٣ - من الطيور - معكوسة -
- ٣٠ - طراز يوح اوليمي - فريق كرة
- ٣١ - قدم فرنسي على - ميناء صيني
- ٣٢ - كبير
- ٣٣ - ٢٤ - لقب نجم سينما على
- ٣٤ - عاصمتها كوالامبور - تداعي
- ٣٥ - ٢٥ - من الفراعنة - صوت الديور
- ٣٦ - من اعمال نجيب محفوظ - شفي
- ٣٧ - حب
- ٣٨ - ١ - معك فضاء امريكي - من
- ٣٩ - البراكين - زعيم اسبوي راحل
- ٤٠ - ٢ - فنان تشكيل اسباني على
- ٤١ - راحل - مصيف هولندي - بطل
- ٤٢ - ١٠ - لوس انجلوس في جري ٥٠٠٠ متر
- ٤٣ - متشابهان
- ٤٤ - ٣ - من أشهر المجرمات - من
- ٤٥ - المخيل - من اللواكة - من أشهر
- ٤٦ - جامعات العالم
- ٤٧ - ٤ - من قلة الحرب العالمية
- ٤٨ - الثانية - طعام الفريقي - اداة
- ٤٩ - ايقاع - مدينة فلسطينية - اصلح
- ٥٠ - دقة - معكوسة -
- ٥١ - ٥ - محاربو البيان القدماء
- ٥٢ - معكوسة - صد - من الأمراض
- ٥٣ - ١١ - بحيرة الفريقية - رداء يلاني
- ٥٤ - معكوسة - مذاهب - ينسف
- ٥٥ - نصف واغز
- ٥٦ - ١٢ - نبات طبي - يتبع - من غزوات
- ٥٧ - الرسول - معكوسة - وقت - من
- ٥٨ - اسفل التوراة
- ٥٩ - ١٣ - عاصمة كوريا الجنوبية - من
- ٦٠ - البحار - علق - معكوسة -
- ٦١ - مصيف بلناني - معكوسة -
- ٦٢ - ١٤ - لقب بطل العالم في الملاكمة
- ٦٣ - علة تيلاند - من أشهر معبد
- ٦٤ - المصيد - معكوسة - اغنية لعبد
- ٦٥ - الحليم حافظ
- ٦٦ - ١٥ - لقب فنان تشكيل سرياني
- ٦٧ - على - معكوسة - انتخب
- ٦٨ - معكوسة - متشابهان - ادرك
- ٦٩ - ١٦ - الحكمة - ميناء انجليزي -
- ٧٠ - يلطخ - سوف - معكوسة -
- ٧١ - للضجر - حرف جر - معكوسة -
- ٧٢ - ١٧ - نهر اوروبي - من اعمال
- ٧٣ - اسفيلوس - ملركة سيارات -
- ٧٤ - هدم
- ٧٥ - ١٨ - رئيس تشيكوسلوفاكيا - ادب
- ٧٦ - فرنسي على راحل - صب منف - في
- ٧٧ - الطولة
- ٧٨ - ١٩ - لقب بطل ١٥٠٠ متر في دورة
- ٧٩ - لوس انجلوس - معكوسة -
- ٨٠ - ٢٠ - طبع - يدس - من الرقصات
- ٨١ - معكوسة - من الضلوق
- ٨٢ - ٢١ - مستعمرة برتغالية متخمة
- ٨٣ - للصين - مصيف فرنسي - من
- ٨٤ - الفراعنة - سم - من اسمك البحر
- ٨٥ - البحر
- ٨٦ - ٢٢ - طراز يوح اوليمي -
- ٨٧ - نصف يساح - من شديد - من
- ٨٨ - اعمال ايل زولا
- ٨٩ - ٢٣ - صاحب - دون كيشوت -
- ٩٠ - طاغية - من التان - من اعمال يوسف
- ٩١ - السباعي
- ٩٢ - ٢٤ - من الاقارب - خيزران -
- ٩٣ - سلسلة فنانك على - من أشهر
- ٩٤ - مؤثرات جيم الانجيز - للتخير
- ٩٥ - ٢٥ - جوان معكوسة - عاصمة
- ٩٦ - فرعونية - معكوسة - ميناء
- ٩٧ - قريص - حيوان
- ٩٨ - ٢٠ - سيقمير
- ٩٩ - ١٩٣٤ - مولد الممثلة النجمة
- ١٠٠ - صوليا لورين
- ١٠١ - ١٩٥٧ - وفاة الموسيقار الفكتندي
- ١٠٢ - سيبيلوس
- ١٠٣ - ٢١ - سيقمير
- ١٠٤ - ١٩ - ق م - وفاة الشاعر الروماني
- ١٠٥ - ارجيل - مؤلف الايالة -
- ١٠٦ - ١٩٧٢ - الغاء الملكية واعلان
- ١٠٧ - الجمهورية في فرنسا
- ١٠٨ - ١٨٣٢ - وفاة الاديب الاسكتلندي
- ١٠٩ - والتر سكوت
- ١١٠ - ١٨٦٠ - وفاة الفيلسوف الالماني
- ١١١ - شوبنهاور
- ١١٢ - ١٨٦٦ - مولد الكاتب الانجليزي هـ
- ١١٣ - ج
- ١١٤ - ١٩١١ - وفاة احمد عرابي
- ١١٥ - ١٩٤٣ - انتخاب الشيخ بشارة
- ١١٦ - الخوري رئيسا للجمهورية
- ١١٧ - اللبنانية
- ١١٨ - ١٩٥٥ - الغاء الحكم الشرعي
- ١١٩ - والمطية في مصر
- ١٢٠ - ١٩٦٤ - استقلال ملطية
- ١٢١ - ٢٢ - سيقمير
- ١٢٢ - ١٩٧١ - مولد العالم والفيلسوف
- ١٢٣ - لنش - من مثالي المستعمرات
- ١٢٤ - البريطانية في افريقيا
- ١٢٥ - ٢٥ - سيقمير
- ١٢٦ - ١٩٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٢٧ - ١٩٦٩ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٢٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٢٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٣٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٣١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٣٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٣٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٣٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٣٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٣٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٣٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٣٨ - ١٩٥٩ - اغتيال سلوسون
- ١٣٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٤٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٤١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٤٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٤٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٤٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٤٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٤٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٤٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٤٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٤٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٥٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٥١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٥٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٥٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٥٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٥٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٥٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٥٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٥٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٥٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٦٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٦١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٦٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٦٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٦٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٦٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٦٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٦٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٦٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٦٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٧٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٧١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٧٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٧٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٧٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٧٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٧٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٧٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٧٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٧٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٨٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٨١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٨٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٨٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٨٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٨٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٨٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٨٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٨٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٨٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ١٩٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ١٩١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ١٩٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ١٩٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ١٩٤ - ٢٥ - سيقمير
- ١٩٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ١٩٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ١٩٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ١٩٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ١٩٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٠٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٠١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٠٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٠٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٠٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٠٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٠٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٠٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٠٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٠٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢١٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢١١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢١٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢١٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢١٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢١٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢١٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢١٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢١٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢١٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٢٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٢١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٢٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٢٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٢٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٢٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٢٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٢٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٢٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٢٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٣٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٣١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٣٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٣٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٣٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٣٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٣٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٣٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٣٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٣٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٤٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٤١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٤٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٤٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٤٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٤٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٤٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٤٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٤٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٤٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٥٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٥١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٥٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٥٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٥٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٥٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٥٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٥٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٥٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٥٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٦٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٦١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٦٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٦٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٦٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٦٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٦٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٦٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٦٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٦٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٧٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٧١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٧٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٧٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٧٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٧٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٧٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٧٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٧٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٧٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٨٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٨١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٨٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٨٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٨٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٨٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٨٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٨٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٨٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٨٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٢٩٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٢٩١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٢٩٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٢٩٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٢٩٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٢٩٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٢٩٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٢٩٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٢٩٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٢٩٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٠٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٠١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٠٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٠٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٠٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٠٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٠٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٠٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٠٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٠٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣١٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣١١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣١٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣١٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣١٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣١٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣١٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣١٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣١٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣١٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٢٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٢١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٢٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٢٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٢٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٢٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٢٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٢٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٢٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٢٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٣٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٣١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٣٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٣٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٣٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٣٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٣٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٣٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٣٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٣٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٤٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٤١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٤٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٤٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٤٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٤٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٤٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٤٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٤٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٤٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٥٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٥١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٥٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٥٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٥٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٥٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٥٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٥٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٥٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٥٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٦٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٦١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٦٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٦٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٦٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٦٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٦٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٦٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٦٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٦٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٧٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٧١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٧٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٧٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٧٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٧٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٧٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٧٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٧٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٧٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٨٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٨١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٨٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٨٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٨٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٨٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٨٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٨٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٨٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٨٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٣٩٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٣٩١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٣٩٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٣٩٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٣٩٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٣٩٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٣٩٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٣٩٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٣٩٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٣٩٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤٠٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤٠١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤٠٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤٠٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤٠٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤٠٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤٠٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤٠٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤٠٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤٠٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤١٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤١١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤١٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤١٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤١٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤١٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤١٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤١٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤١٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤١٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤٢٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤٢١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤٢٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤٢٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤٢٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤٢٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤٢٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤٢٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤٢٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤٢٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤٣٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤٣١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤٣٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤٣٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤٣٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤٣٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤٣٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤٣٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤٣٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤٣٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤٤٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤٤١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤٤٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤٤٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤٤٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤٤٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤٤٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤٤٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤٤٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤٤٩ - ١٩٧٣ - هبوط ثلاثة من رواد
- ٤٥٠ - الفضاء الأمريكيين بيلختر
- ٤٥١ - الفضائي - سكتابل ٢ في
- ٤٥٢ - المحيط الهادي بعد الدوران
- ٤٥٣ - حول الارض ٥٩ يوما
- ٤٥٤ - ٢٥ - سيقمير
- ٤٥٥ - ١٨٤٩ - وفاة الموسيقار
- ٤٥٦ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الاسويكي
- ٤٥٧ - ١٩٨٧ - مولد الموسيقار الروسي
- ٤٥٨ - ١٩٥٩ - شوستا كوفتش
- ٤٥٩ - ١٩٧











